Index of Claims	Application/Control No.
I KREKEN HANN REHKI KENIN ENIN ERHEN KURN NEUN NEUN KERI KURN	10/760,587
	Examiner
LEB     110     00     120 2 0   1   00   0   0   10   1	Meghan K. Dunwiddie

Applicant(s)/Patent under Reexamination														
KITAMURA ET	AL.													
Art Unit														

	118811		 			 							M	leg	ıha	n k	<u>(. [</u>	<u>Dur</u>	١W	ida	lie			2	87	<u>5</u>				$\perp$
		  -		cte			- ÷	 (T		gh n	lled	<u>.</u>	al)			N I		on-					A 0			\pp bje				
Cla	aim				Date			  	Cla	im					l Date				 		Cla	aim					Date		 	
Final	Original	6/5/07							Final	Original											Final	Original								
1	1	=						1																				$\Box$	$\Box$	
	2	-						Ì						,												$\Box$			$\Box$	
2	3	T=																								П		П	$\neg$	$\Box$
3	4	=																										П	Т	$\neg$
	5	Τ-																								П		П	$\neg$	$\neg$
	6	1-													Г					i						$\neg$		$\neg$	$\neg$	
6	7	=																												
7	8	=			П		П																			$\neg$	$\Box$	$\neg$	$\neg$	
8	9	╘																								$\Box$			寸	
9	10	=													Г			П		1						$\neg$		ヿ	寸	$\neg$
4	11	=																$\Box$								$\neg$		コ		
5	12	=																					M			$\neg$	$\Box$	$\neg$	T	
								1																				П		
		T																$\Box$										$\neg$		
											Π																	$\Box$		
		T				 		1																			П	一		$\neg$
								1							-												$\neg$			$\neg$
		T	· · · ·		П			1			Т			$\Box$	Г											ヿ	$\neg$	$\neg$	$\neg$	$\neg$
		Τ		Г	П			١															П			$\neg$		$\neg$	寸	$\dashv$
								1										П								$\neg$			$\exists$	$\neg$
								1																					$\neg$	П

			- 1																													ш		<u></u> :	
	2	2	-														1								1					1		ıl	- 1	- 1	
2	٠,	3	=	$\neg$	$\neg$								<b>——</b>		$\vdash$	-	-	-				$\overline{}$	$\vdash$	i	$\vdash$		$\vdash$				$\neg$	$\neg$	$\neg$	$\dashv$	$\dashv$
<u> </u>	┯;	•	-+						_	Н	Ь.	ŀ	$\vdash$		-	$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$		$\rightarrow$					⊢—		⊢	_	_	<b>  </b>	$\dashv$	-	$\rightarrow$	$\dashv$	
3	- 4		=																											ш		ш	$\perp$		
		5	-	- 1																					l					il	. 1	ıl	1		
	-	6	-												_	_		$\neg$		$\neg$	$\neg$						$\vdash$				$\neg$	$\neg$	$\neg$	$\neg$	ᅥ
-	<del></del>				-				$\dashv$	-			<u> </u>		Н—	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	$\dashv$	-	_			<b>-</b>		$\vdash$			$\vdash$	$\rightarrow$	<del> </del>	$\rightarrow$	$\rightarrow$	$\dashv$
6	1	/	=	_									$ldsymbol{le}}}}}}}}}$														<u> </u>				$\Box$	Ш	_		
7	8	7 8	=		1		l l						1					- 1												1 1		. 1	. 1		- 1
8		9	=						-									$\neg$												$\Box$	$\neg$	$\neg$	$\neg$	ヿ	$\neg$
<u>⊢</u>		-	=	-	-	-	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	-		$\vdash$		$\vdash$	<del>-</del>	-	_	-	-	-		$\vdash$		<del> </del>		$\vdash$	-	_		-	-1	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$
9	1															$ldsymbol{ldsymbol{\sqcup}}$				_			_				<u> </u>				_	Щ.			
5	1	1	=	ı						1															l			, 1			.	ıI	. 1		- 1
5	1	2	=	$\neg$																$\neg$										$\Box$	$\Box$	П	$\Box$	$\Box$	$\neg$
$\vdash$	+	-	$\dashv$	$\dashv$				-		_	$\vdash$		<b>—</b>		-	Η-		$\overline{}$	$\vdash$		-		-			-	Н			Н	$\dashv$	П	-+	$\dashv$	-
⊢	- -	_		_			$\vdash$								<b>!</b>	<u> </u>	_			_	-									<b>  </b>	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	-	
																																Ш	1	1	
				7								l			1			7	1												, 7	ıΠ	Т	T	П
	$\top$	_	$\neg$	$\neg$	_	$\overline{}$						i			1	$\vdash$			П						l						, –	$\sqcap$	$\dashv$	一	$\dashv$
$\vdash$	+	$\rightarrow$	$\rightarrow$	_		$\vdash$				$\vdash$	$\vdash$	1	<u> </u>		<del> </del>	<del> </del>	┝╌┤		<del>  </del>		$\vdash$	Η-	Н		├		$\vdash$	$\vdash$	<u></u>	-		<del>                                     </del>			_
$\perp$	$\perp$					L.	<u> </u>		L			l	$\sqsubseteq$		<u> </u>	<u> </u>				Щ					L		Ш			ш		Ш			
	- 1	- 1			ļ										1	l			1												. 1	iΙ		J	.
	$\neg$	一十										ı																		П		$\overline{}$	$\neg$	$\neg$	╗
		-+	$\dashv$	$\dashv$	_	-	<del>                                     </del>	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	1			$\vdash$	$\vdash$			$\vdash$	-		-	$\vdash \vdash$		$\vdash$		$\vdash$	_		$\vdash$		<del></del>	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$
<u> </u>							<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	l	$\vdash$		-	-	Ь						Щ		⊢—		-	<b>-</b>	<u> </u>			<del>  </del>		$\dashv$	$\dashv$
							L									<u> </u>							Ш							ш		Ш	$\perp$		
												1			I										1		'								
	$\neg$	$\neg \uparrow$													1					$\neg$		-	П					·				$\Box$	$\neg$	一	$\neg$
$\vdash$		$\rightarrow$	$\rightarrow$	_				_		⊢	$\vdash$		<u> </u>		├	$\vdash$	$\vdash$		Н	$\dashv$		_	Н					├		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\rightarrow$	$\rightarrow$	_
L.										_	_				<u> </u>								Ш		<u> </u>					Ш	ш	ш			
		- 1	l				i i						1		ļ						1				Ì			l		1 1		1 1	. 1		
												1			$\vdash$					$\neg$			П							$\Box$		$\Box$		$\neg$	
-			$\dashv$	_	_	_	$\vdash$	一	-	-	$\vdash$	ł	<u> </u>		$\vdash$		Н					_	Н				-	$\vdash$	_	$\vdash$		_		-+	-
$\vdash$	-	_		_			<u> </u>	<u> </u>		_	$\vdash$						Ш			$\vdash$	ш	_	Н					<u> </u>	-	ш	$\vdash$	ш	$\rightarrow$	$\dashv$	_
<u> </u>			1																													L			
			$\neg$									1																				iΠ			
	-	$\neg$	一			$\vdash$	_		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	ĺ	<del></del>		t								М					$\vdash$		$\vdash$	$\Box$	$\Box$		$\neg$	$\neg$
-		$\rightarrow$		-	-	$\vdash$	┢	$\vdash$	$\vdash$			1	-		╌	_	Н			$\vdash$	Н	—	Н				-			Н		$\vdash$	$\dashv$	┰	
<u> </u>		_	_			匚			L.	_	Ш	ļ			<u> </u>		Ш						Щ				<u> </u>	L_	Ь_			$\vdash$	$\dashv$		_
	.		- 1	1				1											1				1 1		ŀ		1		1			ıl		- 1	. 1
								Г				i			Г						П		П							$\Box$		$\Box$	$\neg$	$\neg$	$\Box$
$\vdash$	$\dashv$	<del> </del>	$\dashv$		$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	<del>  </del>	-	┢	i			t	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	┞─┤		<b>-</b>		_	<del>                                     </del>	-	$\vdash$	-	<del>                                     </del>	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$
					_	⊢	_	├—	$\vdash$		├—	ł	<u> </u>		₩	-	-		ш	$\vdash \vdash$	Н	$\vdash$	$\vdash\vdash$		<u> </u>		$\vdash$	_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\rightarrow$	$\dashv$	$\dashv$
		1						<u> </u>	$oxed{oxed}$	L	L_	1			L	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		Ш	Ш			Ш		L		<u> </u>	L	<u> </u>	Ш		$\sqcup$		ļ	
	[ ]		J				l							1	1										1	Ī	l	l	İ			i 1	. [	I	, 1
	$\neg$	$\neg$	$\neg$					T				1			1								П				П			П		$\Box$		一	П
-	$\dashv$	<del> </del>	$\dashv$		_	-		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	i	$\vdash$		<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н	$\vdash$	H	$\vdash$	┌─┤			<b>-</b>	Η-	$\vdash$	$\vdash$	Н	$\vdash$	<del></del>	-+		$\dashv$
<u> </u>		$\dashv$				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ł	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	⊢	$\vdash$		ш	$\vdash \vdash$	<b>-</b>		$\vdash \vdash$		<b></b>			<u> </u>		$\vdash$		$\vdash \vdash$	$\dashv$		
						L_	匚					1				$oxed{oxed}$			ш	$oxed{oxed}$			Ш					L_		ш		$\sqcup$	凵	$oldsymbol{\bot}$	لـــا
		一丁				_	_	l	l							l											_					ıΠ	. T	Ī	Π
		-	_				<u> </u>	<del>                                     </del>				1			T	$\Box$		$\Box$	П	H		П	М				$\vdash$	Т	<u> </u>	М	$\Box$	$\Box$	$\neg$	$\neg$	$\dashv$
-	$\dashv$	$\dashv$				$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	ł	$\vdash$		-		-	$\vdash$	-	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	├─┤		<del></del>	<del> </del>	$\vdash$	-	├─	⊢	$\vdash$	┌┼			$\dashv$
<u> </u>					_	<u> </u>	Ь—	<u> </u>	_		_	l		ļ	-	_	Щ	ш	ш	ш	Щ	Ш	Ш			ļ	_	_	<u> </u>	ш	ш	ш	$oldsymbol{\sqcup}$		Ш,
- [		_	_		L	L	L	L	L.		L_		!		L	L	L_	L	L_I		L	L	<u>L</u> _l		L	<u> </u>	L	L	L_	L		<u>∟</u>	1		ایی
		Ī						<u> </u>		$\Gamma$						Γ			ΓΠ				П							$\Box$		$\sqcap$	$\Box$	$\neg$	
		-	$\dashv$		_	_	<del>                                     </del>	-		$\vdash$		1	-					H	H	$\vdash$			Н			<del> </del>	_			М	$\vdash$	М	$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$
-	+	$\dashv$			$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	ł	<b>—</b>	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	-	Н	H	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash\vdash$			<del>                                     </del>	$\vdash$	-		<del>                                     </del>	$\vdash\vdash$	$\boldsymbol{arphi}$	<del>  </del>	$\dashv$	$\dashv$
	$\perp$					L	L	L	L	<u> </u>			L	L	L.		L	$oxed{oxed}$	<u> </u>		L		Ш					L		Ш		Ш	$oldsymbol{oldsymbol{\sqcup}}$		
		- 1	1												1	1	. 1						]				]			[ ]	1 7	i = 1	П	T	. 1
	T					· · · ·	1	Ι_	i	<u> </u>	_	1			1	<del>                                     </del>	$\Box$					$\vdash$	М			l			$\vdash$	П	$\Box$		$\neg \uparrow$	$\neg$	$\neg$
$\vdash$	+	-+	-		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	1	<del></del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	H		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н			<del> </del>	-	<del> </del>	┢	╁─┤	_	$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$
-	_ _				<u> </u>	<u> </u>	-	├-	<u> </u>	₩	<u> </u>	ł	<b>├</b>	<u> </u>	-	1	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	$\sqcup$				<del> </del>		<b>!</b>	₩	$\vdash$	$\vdash$	ሥ		Щ
ĺ	ſ		- 1		i	I	1	ı	ı	ı	1	ı.	1	1	i .	1	ı		ı	i l	1	1		l	1	I .	1	l l	ı	1	. 1				